**BAB V**

**KESIMPULAN DAN SARAN**

1. **Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan tentang hubungan antara minat baca dengan hasil belajar IPS pada siswa SDN 100 Dare Bunga-bungae Kabupaten Soppeng, maka penulis dapat menyimpulkan bahwa:

1. Gambaran minat baca pada siswa kelas V SDN 100 Dare Bunga-bungae Kabupaten Soppeng setelah penelitian dengan pengisian angket skala minat baca berada pada kategori tinggi.
2. Gambaran hasil belajar IPS pada siswa kelas V SDN 100 Dare Bunga-bungae Kabupaten Soppeng yang diperoleh dari rata-rata tes sumatif/nilai semester ganjil tahun pelajaran 2017/2018 berada pada kategori tinggi.
3. Gambaran hubungan minat baca dengan hasil belajar IPS pada siswa kelas V SDN 100 Dare Bunga-bungae Kabupaten Soppeng setelah dianalisis regresi linear sederhananya yaitu dari hasil analisis tersebut, maka diperoleh persamaan regresi . Persamaan tersebut diartikan bahwa bila diberikan minat baca sebesar X maka hasil belajar IPS akan mengalami peningkatan sebesar 0,33. Maka terdapat hubungan antara minat baca dengan indikator: kesadaran akan manfaat membaca, kesenangan membaca dan frekuensi membaca yang diperoleh dari pengisian angket skala minat baca dengan hasil belajar IPS pada siswa kelas V SDN 100 Dare Bunga-bungae Kabupaten Soppeng yang diperoleh dari rata-rata tes sumatif/nilai semester ganjil tahun pelajaran 2017/2018 sebesar 65,9% dan sisanya 34,1% ditentukan oleh faktor lain yang berarti Ha diterima.
4. **Saran**

Minat baca merupakan kunci sukses siswa untuk berprestasi. Berdasarkan hasil dan kesimpulan yang diperoleh dari penelitian ini, maka dari itu penulis mengajukan beberapa saran sebagai berikut:

1. Para guru hendaknya memberikan dorongan kepada siswa agar giat dalam membaca buku dan lebih mengaktifkan siswa untuk banyak membaca dalam proses pembelajaran.
2. Untuk siswa, hendaknya lebih meningkatkan aktivitas dalam membaca buku, karena dengan membaca dapat menambah pengetahuan dan meningkatkan hasil belajar.
3. Bagi peneliti selanjutnya yang ingin meneliti permasalahan yang sama, hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan acuan khususnya untuk penelitian yang kaitannya dengan minat dan dapat digunakan sebagai perbandingan bagi peneliti lain yang sejenis, sehingga hasilnya lebih sempurna.